Issu	e Classii	fication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/010,671	PROCYK ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Aristotelis M. Psitos	2653							

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	71	1		154	386	95										
- 11	NTER	RNAT	IONAL	. CLASSIFICATION	369	30.03		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
G	0	6	F	12/00												
Н	0	4	N	5/92												
				1												
				1				-								
				1					_							
	(Assistant Examiner) (Date)						cΩ	Total Claims Allowed: 12								
(Legal Instruments Examiner) (Date)						/Drin	AMPs	\mathcal{D}	O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig.					
					Date)	(211	nary examiner)	(Ua	2	7						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							ПС	□СРА			□ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	:	Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	1		91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152]		182
3	3			33			63			93			123			153		:	183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5]		35			65			95			125			155			185
6	6			36			66]		96			126			156			186
7	7			37			67	Ì		97			127			157			187
8	8			38			68]		98			128			158			188
9	9			39			69			99	:		129			159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
11	11_	}		41	į		71			101			131			161	i		191
12	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	- 14			4 4			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137	Ī		167			197
	18			48			78			108			138	Ī		168		-	198
	19			49		,	79			109			139	ſ		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141	[171			201
	22			52	ļ		82			112			142	[172			202
	23	ļ		53			83			113			143	[173			203
	24	ļ		54	ļ		84			114	[144	[174			204
\square	25	ļ		55			85			115	[145			175			205
	26	ļ]	56	[86	[116	[146	[176			206
	27			57			87]	117	[147	[177			207
	28	į		58]	88			118			148			178	ĺ		208
	29			59].		89			119	[149			179			209
	_30			60			90			120			150			180			210